 	 laims	

Appli	ication	/Control	No.
-------	---------	----------	-----

10/796,969

Examiner

Jonathan T. Junker

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAUGHN ET AL.

Art Unit

3635

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	9					(
Final	Original	2/28/07				×						Final
	1											
	2	V										
	3	V			\vdash				Г			
	4	✓										
	1 2 3 4 5	√										
	6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \										Ŀ
	7	√			L			L				
	8	√						L				
	9	√		L	_							_
	10 11 12 13 14 15 16	√			_	_				·		L
	11	✓			<u> </u>							_
	12	✓			<u> </u>	L			_			
	13	√		_	<u> </u>			L.				
١.	14	V			<u> </u>			ļ				_
	15	V			_	_	<u> </u>					Ŀ
	16	V		_	<u> </u>	_		_	-	-		
	17	V	_		ļ	_	_		-			<u> </u>
	18	\ \		_	<u> </u>	L	_	_	-		ļ	<u> </u>
<u> </u>	19	V	_	<u> </u>		<u> </u>	_	-	<u> </u>		ł	<u> </u>
	20	1 V	-	-	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝			⊢
	18 19 20 21 22	1×			┝	H	_	_	\vdash		[<u> </u>
	22	1	_	_	 	┝		<u> </u>	 		l	-
	23	1	_		-	_	_	_	├	-	l	-
	24 25	√		_	-	-	-	ŀ	├-	_	١.	├─
	25	<u> </u>	-	_	\vdash	\vdash	\vdash		├		l	⊢
	26 27 28	\vdash	_	┢	-	-	-	\vdash	-		l	\vdash
	28	\vdash	_		\vdash		-	-	\vdash	_	1	┝
	29	\vdash	_	\vdash		-	Ë	-	-		İ	\vdash
	29 30	\vdash			<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash		ĺ	┢
	31	-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		İ	
	32	\vdash							_		İ	
	32 33								Г		ĺ	
	34		Г	Т	İ				Г		1	
	34 35]	
	36											
	37 38											
	38											
	39										l	<u> </u>
	40											<u> </u>
<u> </u>	41	\Box		oxdot	Ŀ	_	_	_	_		1	<u> </u>
	42	_		<u>. </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L		<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	43				<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	_		<u> </u>
_	44	_		_		Щ				ļ		<u> </u>
<u> </u>	45	_	\vdash	_	⊢		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
<u> </u>	46	<u> </u>			⊢	_			-	_		\vdash
	47	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	-	<u> </u>		⊢
	48		-	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash
	49 50	\vdash				\vdash	-	\vdash	\vdash		l.	\vdash
i	J ⊃U		1	l	I _	1	l		L	L	Ι.	L

Cla	aim	Date								
1_	 									
Final	Original									ŀ
ΙŒ) Jij									
							_			_
<u> </u>	51			_	L	_				
	-52			$oxed{oxed}$		_				
	53			<u> </u>	L	L_				_
	54			L.	_	L		_		
L	55			_	_	L				
· .	56		_	<u> </u>	_	_				_
<u> </u>	57			_	L	_	_		_	<u> </u>
<u> </u>	58			_	<u> </u>	L.		_		_
<u> </u>	59			<u> </u>	<u> </u>	_				_
<u> </u>	60			L	_	_				_
<u> </u>	61			L	_	_			_	_
	62	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	
	63			<u> </u>		<u> </u>		_		
	64 65			ļ		_				_
	65		L	_	_	<u> </u>	_		\sqsubseteq	<u> </u>
	66			$oxed{oxed}$	_	_	_			$oxed{oxed}$
	67			<u> </u>	L	_		_		_
	68		_	_	Ш	<u> </u>				L
<u> </u>	69		_	_	<u> </u>	<u> </u>				L.
	70	_			_	L			_	L
	71				<u> </u>	_	L		_	_
	72 73	$oxed{oxed}$				L_			_	_
	73									_
L	74	L	_			<u>_</u>	L		_	_
<u> </u>	75					L.	L.			_
	76			Ŀ	_	_			_	_
	77	L				L_				L
<u></u>	78 79	_	<u> </u>	L		_	_		L	L
	79		Ŀ	_	_	_	_	_	_	<u> </u>
	80	<u> </u>	_					_	Ŀ	_
	81			<u> </u>		_				_
	82							_	_	<u> </u>
L	83	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_	L	<u> </u>	<u> </u>
	84	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_				<u> </u>
	85		<u>_</u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L.	ļ	_	<u> </u>
	86	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	87	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ь.	\sqcup	_	Ь.		<u> </u>	<u> </u>
	90	_	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>
-	91	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	93	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>
-	94		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	97	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	ļ.	ļ	Щ	<u> </u>	<u> </u>
	98	L.		 _	<u> </u>	Ĺ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	! —
<u> </u>	99	_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	L		L	┞
1	100		!			ı				1

Cla	Date									
Final	Original									
					_	_	_		L	
	101	\vdash	<u> </u>	⊢	-	\vdash	\vdash		-	\vdash
 	102 103	H	\vdash	H		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	104	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	ŀ	H	\vdash
_	104 105	_	-	 	<u> </u>					Н
	106	_	\vdash	-		\vdash	_			М
	107	\vdash	\vdash							П
	108									
	109									
	110									Ш
	111			_						
	112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	_	\sqcup
	113 114	_	<u> </u>			\vdash	_	\vdash	H	Ш
<u> </u>	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	115		\vdash	┞	<u> </u>	<u> </u>		_		Н
<u> </u>	116 117	-		├-	\vdash	Ė	\vdash	-	\vdash	H
	118	┝	-	┢	┝	_	H		-	Н
	119	-		┢			-	-	\vdash	- 1
	120	-	-	╁	H	-	\vdash		-	Н
	121	\vdash	-	-			\vdash		Н	Н
	121 122	┢	\vdash	\vdash	一	\vdash			-	Н
	123	\vdash	Н	\vdash	\vdash	┢				H
	123 124					\vdash				М
	125									П
	126 127									
	127			_					_	Ш
	128	L		_	_	_	L			Щ
	129 130	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	
	130	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	Ы
	131	<u> </u>	<u> </u>	▙	_	L	├-		<u> </u>	-
	132 133	├-		-	⊢		⊢	_	-	-
 	133	⊢	<u> </u>		⊢	⊢	-	_	<u> </u>	Н
	134 135	-	├	\vdash	┝	-	\vdash	├─	\vdash	Н
 	136	H	-	١.	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	137	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	Ι	\vdash	\vdash	H
\vdash	138	┰	\vdash		┢	Ι-	 	Т		H
	139	\vdash			Г	Г	I^-			
	140									
	141					L				
	142				匚		匚	匚		
	143	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	L	_	Ш
	144	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	146		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		_	<u> </u>	\vdash
<u></u>	147	 	-	 	\vdash	 	├-	<u> </u>	-	\vdash
	148	\vdash	\vdash	├-	-	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
	149	-	<u> </u>	⊢	├	├	├	 		\vdash
	150		<u></u>		<u> </u>	Щ	Ц	L_	L	ш